Index of Claims

Appl	icati	on/Co	ntrol	No.
------	-------	-------	-------	-----

10/605,261

Examiner

Alexander G. Ghyka

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AMOS ET AL.

Art Unit

2812

	√	Rejected
;		Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

	_						•		_									•			
Claim		_				Dat	e]	Cla	im					Dat	e	_	_
Final	_ [.	1/2/07										Final	Original								
1		\top	\exists			П				Г	1		51						Г		Ť
1		\Box]		52								T
3] .		53						Π	Г	T
4	П	\Box								П] :		54						П		T
5] :		55							Г	T
6		Т]		56								T
7]		57								Ι
8]		58								Τ
9]		59								Ι
1	þ]		60					Г		Г	Τ
1													61								T
1;]		62				П	П	П	Π	Τ
1													63								Ι
1		\Box											64								Ι
1	5												65								Τ
1	5	\perp											66								I
1													67.								
1 18							L.		L.				68								I
2_ 19	9 :	=]		69								Ι
20	Q.L												70				L				I
21			\perp	_					L				71								L
22	2		╛			<u> </u>	L	L	L	L			72							L	L
23			_					<u> </u>					73							L	L
24		_	4						L.	<u> </u>			74 75							L	↓
25		4	4	_			_	<u> </u>	<u> </u>	L.			75	Щ				_	L	_	ļ
26	5	\perp	4	_		L.,	_	_		L			76	Ш			<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	_		L
27		_	4	_					<u> </u>	_			77				L	_	<u> </u>		ļ
28		_	_	_		<u>L</u> .				L			78					L	<u> </u>		l
29	9	4	4			_							79				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
30		\bot	4	_							l l		80				<u> </u>	<u> </u>	_	<u>. </u>	ļ
31		_	4	_			_	L	ļ	_			81	Щ	_		<u> </u>		_		ļ
. 32	4	\perp	4	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			82		_		_			L.	Ļ
33		+	4	-		_	<u> </u>		_	<u> </u>			83						_	<u> </u>	Ļ
34		-	4			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-			84	ertert		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ł
35	<u></u>	-	+	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 			85	$\vdash \vdash$			H	├-	<u> </u>	\vdash	+
36		-	+				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—			86	$\vdash \mid$	_	_	<u> </u>	L	-	⊢	ł
37			+				-	-	<u> </u>	 			87	\vdash	_		\vdash	<u> </u>	H	 	ł
38		+	+	-			<u> </u>		<u> </u>				88		_		 	\vdash	<u> </u>	—	+
39	_	+	+	_			—	\vdash	<u> </u>	\vdash			89	\vdash	_		 	\vdash	<u> </u>	├	ł
40		+	+	-				-	H				90 91	\dashv	-	_	\vdash	\vdash		\vdash	H
42		+	+	\dashv			-	-	-	├—			92	\vdash	\dashv		<u> </u>		_	\vdash	╀
43		+	+	\dashv		-	-		H	\vdash			93				\vdash	\vdash	_	\vdash	+
44	; +	+	+		\dashv		\vdash	\vdash					93	\vdash	-		H			\vdash	╀
45		+	+	-		-	\vdash	\vdash	-	├			95	\vdash	-		\vdash	\vdash	_	 	+
46		┿	+	-	_		H	\vdash	\vdash	\vdash			96	\dashv	\dashv			\vdash	<u> </u>	-	╀
47		+	+	ᅱ	-	_	-	-	\vdash	-			97	\dashv	\dashv			-			╀
48		+	+	\dashv		_		\vdash		\vdash			98			-		-	_	\vdash	╀
49		+	+	\dashv	\dashv	\dashv	-	Н		<u> </u>			99	\dashv						\vdash	╀
50	` +	+	+	-	\dashv			Н		<u> </u>			100	\dashv	-	-				\vdash	╀
	<u>. T</u>							Ш			ı l	l	100				ш				L

Cla	aim	Date										
016		\vdash	П	Т	т'	T	ř	T	Τ-	Г		
Final	Original											
		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			
	51 52		├	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	▙	<u> </u>			
	52	<u> </u>	┞	_	┞	├	<u> </u>	<u> </u>	Ь	_		
<u> </u>	53 54	<u> </u>	<u> </u>	┡		ļ	┡	<u> </u>	 	_		
<u> </u>	54	┡	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢			
<u> </u>	55	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
ļ	56	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	_	ļ	<u> </u>		
	57			-	_	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	_		
	58	_		⊢	⊢	├	<u> </u>	-	_	<u> </u>		
ļ	59	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	_	⊢	⊢		
<u> </u>	60	_	-	ļ	├	⊢		 -	_	<u> </u>		
	61		_	_	╙	┡	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	62	_	⊢	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash		
\vdash	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>		
\vdash	64 65		_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
<u> </u>	65					_			_	_		
<u> </u>	66		_	_	Ŀ	ऻ_			_	_		
	67.		_		_	_			_			
	68		_	_	_				_	_		
<u> </u>	69	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>		
	70	_	_	_	<u> </u>	L_				_		
<u> </u>	71			<u> </u>		ļ		_		<u> </u>		
<u> </u>	72		_	_				<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	72 73 74		_	_	↓	ļ		<u> </u>	_	_		
	/4		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ļ	ļ		
	75		\vdash	<u> </u>	ļ	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	76		_	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_		
	77		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>		
	78 79		<u> </u>	├—	<u> </u>	 	<u> </u>	_	_			
	79		-	-	├	⊢	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>		
	80		<u> </u>	H	⊢	-	┝	Ŀ	⊢	<u> </u>		
	81 82	_	H	 			\vdash	_	\vdash	⊢		
-	83			H	<u> </u>		_	-	-	├─		
\vdash	84		-	\vdash	-	\vdash		├		┝		
	85	_	\vdash	\vdash	 	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	86		-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		
\vdash	87	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		⊢		
\vdash	88	-	\vdash		\vdash	\vdash	H		\vdash	\vdash		
\vdash	89		<u> </u>			\vdash	\vdash	-	-	\vdash		
\vdash	90	—	\vdash	\vdash	 	\vdash		-	H	\vdash		
\vdash	91			\vdash	\vdash	\vdash	_					
\vdash	92			\vdash	 	-	_		Н			
	93			 		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	94						-	Н	\vdash	Н		
\Box	95	_		_				_	\vdash			
	96			Г		П		_				
	97							-				
	98						_	\Box		Т		
	99								М			
\vdash	100	_	-					\vdash	-			

Cl	aim	Date									
- 011	i .		Т	г-	, '			Т	Τ-	Н	
Final	Original								٠		
	101 102					-	-		 	Н	
	102				Г					П	
	103	-									
	104 105										
	105										
	106		L		_		L.	_			
	107	_	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	108		├	ļ	<u> </u>	L	┡	_	<u> </u>	Н	
	109	-		<u> </u>	-	-	-		<u> </u>	\vdash	
	110 111	<u> </u>		_		├—	H	_	_	Н	
	112	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	113	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$	
	112 113 114	\vdash		\vdash	\vdash	H		-	\vdash	H	
	115 116 117	_	\vdash	_	\vdash	-		\vdash	H	H	
	116				Г		_			Н	
	117									П	
	118										
	118 119										
	120 121 122							_		Ш	
	121	<u> </u>		<u> </u>							
	122	_	_	<u> </u>			_	_	<u> </u>		
	123	<u> </u>	ļ	ļ			_			Н	
	123 124 125					_	┢	<u> </u>		Ш	
	120	-	_			-	├—	⊢	-		
	127			 		\vdash		-	-	Н	
	128					\vdash	┢	_		H	
-	129					\vdash	-			Н	
	126 127 128 129 130 131 132									П	
	131						\Box			П	
	132										
	133										
	134	Ш	L	<u> </u>	_	L_				Ш	
	135	\vdash	<u> </u>	L		<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	
	136	_	H			_	_			\square	
	137		_		_	_	_	_	-	\dashv	
	137 138 139	_	_			-	_		\vdash	\dashv	
	140		-			\vdash	-		\vdash	-	
	141			Н		_				\vdash	
	142			Г						\sqcap	
	143										
	144										
	145		\cdot	·							
]	146										
	147					Ш			Ш		
	148	Щ	Ш			Щ	Щ		$oxed{oxed}$	Ш	
	149		Щ			Щ	Ш		Щ	\Box	
	150										